

Praktikum im Bereich Produktentwicklung

Die MKG-Gruppe plant und baut Photovoltaikanlagen, sowohl im Freiland als auch auf Industriedächern. Seit 2004 hat MKG weltweit Anlagen mit einer Gesamtleistung von über 1.000 MWp installiert. In dieser Zeit haben wir uns weit über das Marktniveau hinaus weiterentwickelt, sodass wir unseren Kunden immer weitere technische Möglichkeiten und größeren wirtschaftlichen Nutzen bieten können. Wir sind auf der Suche nach einem

Praktikanten (m/w/d)

in unserem Standort in Öhringen. Im Rahmen dieses Praktikums gewinnen Sie detaillierte Einblicke in das Thema Produktentwicklung sowie den innovativen Bereich der Photovoltaik.

Ihre Aufgaben:

- Mitarbeit in aktuellen Projekten im Bereich der Photovoltaik
- Zusammenarbeit mit Kollegen, Kunden und Partnern im In- und Ausland
- Unterstützung im Tagesgeschäft wie z. B. bei Projekt- und Kundenplanungen
- Unterstützung bei der Weiterentwicklung innovativer Produkte und Kundenwünschen
- Anwendung von Software wie z. B. CAD

Unsere Erwartungen:

- Studienrichtung: Ingenieur, Maschinenbau, Bauingenieur oder ähnliche Fachrichtung
- Sehr gute Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Gute Kenntnisse in den gängigen EDV-Programmen wie z. B. Microsoft Office
- Gute Kenntnisse in CAD, idealerweise bereits Erfahrungen mit Solidworks und/oder AutoCAD
- Selbstständige Arbeitsweise, Kommunikationsstärke und Teamfähigkeit
- Praktikumsdauer 6 Monate

Für Ihre Mitarbeit erhalten Sie wichtige Erfahrungen in einem Bereich, welcher national und international stark im Kommen ist. Zusätzlich erhalten Sie für Ihre Unterstützung eine gerechte Vergütung sowie am Ende des Praktikums ein qualifiziertes Praktikumszeugnis.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre aussagekräftigen und vollständigen Bewerbungsunterlagen per E-Mail an:

Bewerbung@mkg-goebel.de

Wir freuen uns, Sie auf Ihrem Berufs- und Lebensweg zu begleiten!